

कुलसचिव

REGISTRAR



0542 - 2222689 (O)

0542 - 2223099 (R)

महात्मा गांधी काशी विद्यापीठ,

वाराणसी-221002

MAHATMA GANDHI KASHI VIDYAPITH,
VARANASI-221002

पत्रांक:-कु.स.-रसी.-समिअ/१४५७/(शोध पंजीकरण वि० एवं प्रौ० सं० 7-1-26)/18 दिनांक:- 12 दिसम्बर, 2018

सेवा में,
वित्त अधिकारी,
महात्मा गांधी काशी विद्यापीठ,
वाराणसी।

महोदय,

संकायाध्यक्ष, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी संकाय द्वारा संकाय के अन्तर्गत विभिन्न विषयों- जन्तु, भौतिक, रसायन एवं वनस्पति विज्ञान तथा भूगोल की सम्पन्न शोध समितियों में लिये गये निर्णय के अनुसार शोध पंजीकरण के लिए उपलब्ध करायी गयी उदय प्रताप कालेज, वाराणसी के अभ्यर्थियों की सूची संलग्न प्रेषित हैं।

कृपया उपर्युक्त सूची के अनुसार अभ्यर्थियों का शोध शुल्क रु० 4000/- दिनांक 02.01.2019 तक जमा करने हेतु शुल्क काउण्टर को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीय

कुलसचिव

प्रतिलिपि सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित:-

1. मा०कुलपति जी - सूचनार्थ। ② विज्ञान एवं प्रौ० संकाय
2. प्राचार्य, उदय प्रताप कालेज, वाराणसी।
3. प्रभारी, संगणक केन्द्र को इस आशय से कि उक्त सूचना विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर अपलोड करें (अभ्यर्थियों की सूची संलग्न)।
4. संलग्न सूची में अंकित सभी अभ्यर्थियों को एतद्वारा सूचित किया जाता है कि निर्धारित तिथि तक शुल्क जमा कर शुल्क रसीद की एक छायाप्रति अपने संकाय एवं एक प्रति समिति अनुभाग में भी जमा करें। जो अभ्यर्थी निर्धारित तिथि तक शुल्क जमा नहीं करता है तो इसके पश्चात् उसे कोई अवसर प्रदान नहीं किया जायेगा।
5. सम्बन्धित पत्रावली।

Received
fms
13-12-18

कुलसचिव

Zoology (U.P. College)

Name	Father's Name	University/College Name (P.G. Degree)	Topic	Comments
Surya Prakash Verma	Janardan Prasad Verma	U.P. College	Impact of Pentachlorophenol (PCP) on Testicular and Hepatic Functions of the Catfish <i>Heteropneustes fossilis</i>	Approved for registration under Dr. Sunanda Dubey, Associate Professor, Department of Zoology, Udaï Pratap Autonomous College, Varanasi


Ar

Physics (U.P. College)

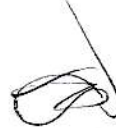
S.No.	Name	Father's Name	University/College Name (P.G. Degree)	Topic	Comments
01	Mithilesh Kr. Upadhayay	Shri Bhan Upadhayay	VBSPU	Non-classicality in Superposition of Coherent States and Its Application in Quantum Entanglement	To be put up in next RDC with change of Guide
02	Arvind Kumar Mishra	Lalji Mishra	U.P.College	Interaction of Light with Two- Level Atoms and Its Applications in Quantum Information Processing	To be put up in next RDC with change of Guide
03	Brijesh Kumar Sharma	Om Prakash Sharma	M.G.K.V.P. U.P.College	Photophysics of Some Bio- molecular Building Blocks of Lie	Approved for registration under Dr. Devendra Kumar Singh, Associate Professor, Department of Physics, Uda Pratap Autonomous College, Varanasi


AP

Chemistry (U.P. College)

Name	Father's Name	University/College Name (P.G. Degree)	JRS/NET/ SLET (Year)	Topic (Revised Synopsis)	Comments
Vinit Kumar Singh	Sanjeev Kumar Singh	I.I.S.E.R. Bhopal	JRF-2013	A Quantum chemical investigation of Thiuram series of Chalcogenides	Approved for registration under Dr. Ashutosh Gupta, Assistant Professor, Udai Pratap Autonomous College, Varanasi

Asst



Botany : (U.P. College)

S. No.	Name	Father's Name	University/College Name (P.G. Degree)	JRS /NET/ SLET (Year)	Topic	Comments
01	Farah Parveen	Naseem Ahmad	VBSPU		Medicinal uses and molecular identification of aphrodisiac ethnomedicinal Plants <i>Chlorophytum</i> , <i>Asparagus</i> and <i>Gloriosa</i> of Family Liliaceae.	Research proposal approved under the guidance of Dr.M.P.Singh .
02	Vivek, Kumar Yadav	Lochan Yadav	VBSPU		Salt Tolerance by Cyanobacteria and Their Role in Reclamation of Saline/Alkaline "Usar" Soils	Research proposal approved under the guidance of Dr.D. V. Singh .
03	Om Prakash	Giya Lal	Bundel Khand University		Isolation and Characterization of Cyanobacteria having Bio-fertilizer Potential"	Research proposal approved under the guidance of Dr.Nagendra Dwivedi.
04	Karuna Singh	Jitendra Singh	VBSPU		Characterization and Decolourization of Dyes and their Effects on Diverse Plant Communities	Research proposal approved under the guidance of Dr.Pankaj Kumar.
05	Manish Kr. Srivastava	Prem Shankar Lal	VBSPU		Taxonomic Characterization of Grasses (Caryopsis, Seedling, Ligule and Floret)	Research proposal approved under the guidance of Dr.Ajay Kumar Singh .
06	Jay Prakash Singh	Shiv Bahadur Singh	B.H.U.		Isolation and Characterization of cyanobacteria with antimicrobial potential"	Research proposal approved under the guidance of Dr.Nagendra Dwivedi.
07	Priti Verma	R.P. Verma	Agrasen, M.G.K. V.P.		Studies on Drought Stress Tolerance in Rice (<i>Oryza sativa</i> L.) in Response to Salicylic Acid.	Research proposal approved under the guidance of Dr.P.K.Singh .
08	Pooja Singh	Yogendra Singh	NIMS University Rajasthan jaipur		Phytochemical Investigation and Molecular Identification of some Ethnomedicinal Plants of Family Solanaceae of Eastern U.P.	Research proposal approved under the guidance of Dr.M.P.Singh .
09	Ram Kumar Singh	Vijay Kumar Singh	U.P. College, MGKVP		Comparative study of certain water quality indices of several ancient ponds in Varanasi region	Research proposal approved under the guidance of Dr.Pankaj Kumar . Proposed Co-Supervisor Dr.Devendra Mohan is at present not approved in this University .

भूगोल

U.P. College

01	Amit Kumar Dwivedi	K.N. Dwivedi	U.P. College, M.G.K.V.P.	जनपद चन्दौली उ० प्र० में जल संसाधन एवं कृषि विकास	ABSENT
02	Santosh Kumar	Brij Lal	U.P. College M.G.K.V.P.	अम्बेडकर नगर उ० प्र० में जनसंख्या गत्यात्मकता : एक भौगोलिक अध्ययन	Proposal approved with a suggestion for improvement in Objectives and hypothesis ,under the guidance of Dr. C. P. Singh
03	Mahesh Kumar Singh		U.P. College M.G.K.V.P.	केशवत तहसील जनपद-जौनपुर में भूमि संसाधन एवं जनसंख्या: एक भौगोलिक अध्ययन	Proposal approved with a suggestion for correction of spelling and typing errors , under the guidance of Dr. C. P. Singh


A4